

MEMORIAL
Journal Officiel
du Grand-Duché de
Luxembourg



MEMORIAL
Amtsblatt
des Großherzogtums
Luxembourg

RECUEIL ADMINISTRATIF ET ECONOMIQUE

B — N° 21

1^{er} avril 2003

S o m m a i r e

MEDICAMENTS A USAGE HUMAIN ADMIS A LA VENTE
DANS LE GRAND-DUCHE DE LUXEMBOURG

Liste des médicaments à usage humain admis à la vente dans le Grand-Duché de Luxembourg – (183 ^{ième} modification)...	page	286
Liste des médicaments à usage humain admis à la vente dans le Grand-Duché de Luxembourg – (184 ^{ième} modification)...		308

LISTE
 DES MEDICAMENTS A USAGE HUMAIN ADMIS A LA VENTE DANS LE GRAND-DUCHE DE LUXEMBOURG.
 (ANNEXE DE L'ARRETE MINISTERIEL DU 13 JANVIER 1988 PUBLIE AU MEMORIAL,
 RECUEIL ADMINISTRATIF ET ECONOMIQUE, B NRO 7 DU 8 FEVRIER 1988, PAGE 260)
 183E MODIFICATION (26 FEVRIER 2003)

A) LLES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT AJOUTES A LA LISTE DES
 PRODUITS ADMIS A LA VENTE.

RR	ACTIRA	SOL.P.PERF.	400 MG	IV	1*1 FL.
RR	ACTIRA	SOL.P.PERF.	400 MG	IV	1*5 FL.
RR	ACTIRA	SOL.P.PERF.	400 MG	IV	1*5 POCHES
RR	ACTIRA	SOL.P.PERF.	400 MG	IV	1*12 POCHES
RR	ACTONEL HEBDOMADAIRE	CPR.PELLIC.	35 MG	PO	1*1 CPR.
RR	ACTONEL HEBDOMADAIRE	CPR.PELLIC.	35 MG	PO	1*2 CPR.
RR	ACTONEL HEBDOMADAIRE	CPR.PELLIC.	35 MG	PO	1*4 CPR.
RR	ACTONEL HEBDOMADAIRE	CPR.PELLIC.	35 MG	PO	1*10 CPR.
RR	ACTONEL HEBDOMADAIRE	CPR.PELLIC.	35 MG	PO	1*12 CPR.
RR	ACTONEL HEBDOMADAIRE	CPR.PELLIC.	35 MG	PO	1*16 CPR.
RR	AMIKACINE-MAYNE	SOL.INJ.	500 MG /2 ML	IMIV	1*5 FL.
RR	ARCOXIA	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*84 CPR.SS BLIST.
RR	ARCOXIA	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*90 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*84 CPR.SS BLIST.
RR	ARCOXIA	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*90 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*84 CPR.SS BLIST.
RR	ARCOXIA	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*90 CPR.
RR	ASSIEME FORTE TURBOHALER 320/9	PDRE	320 MCG 9 MCG	IH	1*1 INHALATEUR 60 D.
RR	ASSIEME FORTE TURBOHALER 320/9	PDRE	320 MCG 9 MCG	IH	1*2 INHALATEURS 60 D.
RR	ASSIEME FORTE TURBOHALER 320/9	PDRE	320 MCG 9 MCG	IH	1*3 INHALATEURS 60 D.
RR	ASSIEME FORTE TURBOHALER 320/9	PDRE	320 MCG 9 MCG	IH	1*10 INHALATEURS 60 D.
RR	ASSIEME FORTE TURBOHALER 320/9	PDRE	320 MCG 9 MCG	IH	1*18 INHALATEURS 60 D.
RR	AUGMENTIN RETARD	CPR.LIB.PROL.	1 G 62,5 MG	PO	1*20 CPR.
RR	AUGMENTIN RETARD	CPR.LIB.PROL.	1 G 62,5 MG	PO	1*28 CPR.
RR	AUGMENTIN RETARD	CPR.LIB.PROL.	1 G 62,5 MG	PO	1*40 CPR.
RR	AVELOX	SOL.P.PERF.	400 MG	IV	1*1 FL.
RR	AVELOX	SOL.P.PERF.	400 MG	IV	1*5 FL.
RR	AVELOX	SOL.P.PERF.	400 MG	IV	1*5 POCHES
RR	AVELOX	SOL.P.PERF.	400 MG	IV	1*12 POCHES
H RR	CARBOPLATINE-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.INJ.	50 MG /5 ML	IV	1*1 FL. 5 ML

H RR	CARBOPLATINE-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.INJ.	150 MG /15 ML	IV	1*1 FL. 15 ML
H RR	CARBOPLATINE-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.INJ.	450 MG /45 ML	IV	1*1 FL. 45 ML
H RR	CARBOPLATINE-MAYNE ONCO-VIAL	SOL.P.PERF.	150 MG /15 ML	IV	1*1 VIAL
H RR	CARBOPLATINE-MAYNE ONCO-VIAL	SOL.P.PERF.	450 MG /45 ML	IV	1*1 VIAL
R	CETIRIZIN-HEXAL	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*7 CPR.
R	CETIRIZIN-HEXAL	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*10 CPR.
R	CETIRIZIN-HEXAL	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*20 CPR.
R	CETIRIZIN-HEXAL	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*30 CPR.
R	CETIRIZIN-HEXAL	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*50 CPR.
R	CETIRIZIN-HEXAL	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*100 CPR.
RR	CIALIS	CPR.ENR.	10 MG		1*4 CPR.
RR	CIALIS	CPR.ENR.	20 MG		1*2 CPR.
RR	CIALIS	CPR.ENR.	20 MG		1*4 CPR.
RR	CIALIS	CPR.ENR.	20 MG		1*8 CPR.
H RR	CISPLATINE-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.INJ.	100 MG /100 ML	IV	1*1 FL.
RR	CITAM-20	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*12 CPR.
RR	CITAM-20	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*14 CPR.
RR	CITAM-20	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*20 CPR.
RR	CITAM-20	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*28 CPR.
RR	CITAM-20	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*50 CPR.
RR	CITAM-20	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*56 CPR.
RR	CITAM-20	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*98 CPR.
RR	CITAM-20	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*100 CPR.
RR	CITAM-20	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	CITAM-20	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*250 CPR.
RR	CITAM-20	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*250 CPR.U.D.
RR	CITAM-30	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*12 CPR.
RR	CITAM-30	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*14 CPR.
RR	CITAM-30	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*20 CPR.
RR	CITAM-30	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*28 CPR.
RR	CITAM-30	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*50 CPR.
RR	CITAM-30	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*56 CPR.
RR	CITAM-30	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*98 CPR.
RR	CITAM-30	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*100 CPR.
RR	CITAM-30	CPR.PELLIC.	20 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	CITAM-40	CPR.PELLIC.	40 MG	PO	1*14 CPR.
RR	CITAM-40	CPR.PELLIC.	40 MG	PO	1*20 CPR.

RR	CITAM-40	CPR.PELLIC.	40 MG	PO	1*28 CPR.
RR	CITAM-40	CPR.PELLIC.	40 MG	PO	1*50 CPR.
RR	CITAM-40	CPR.PELLIC.	40 MG	PO	1*56 CPR.
RR	CITAM-40	CPR.PELLIC.	40 MG	PO	1*98 CPR.
RR	CITAM-40	CPR.PELLIC.	40 MG	PO	1*100 CPR.
RR	CITAM-40	CPR.PELLIC.	40 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	CITAM-60	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*14 CPR.
RR	CITAM-60	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*20 CPR.
RR	CITAM-60	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*28 CPR.
RR	CITAM-60	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*50 CPR.
RR	CITAM-60	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*56 CPR.
RR	CITAM-60	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*98 CPR.
RR	CITAM-60	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*100 CPR.
RR	CITAM-60	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
R	COZAAR-100	CPR.PELLIC.	100 MG	PO	1*28 CPR.SEC.U.D.
R	COZAAR-100	CPR.PELLIC.	100 MG	PO	1*56 CPR.SEC.U.D.
R	COZAAR-100	CPR.PELLIC.	100 MG	PO	1*98 CPR.SEC.U.D.
H RR	CYTARABINE-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.P.PERF.	1 G /10 ML	IVSC	1*1 FL. 10 ML
H RR	CYTARABINE-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.P.PERF.	2 G /20 ML	IVSC	1*1 FL. 20 ML
H RR	CYTARABINE-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.P.PERF.	100 MG /1 ML	IVSC	1*5 FL. 1 ML
H RR	CYTARABINE-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.P.PERF.	500 MG /5 ML	IVSC	1*5 FL. 5 ML
R	DESORELLE-20	CPR.ENR.	20 MG	PO	1*21 CPR.
R	DESORELLE-20	CPR.ENR.	20 MG	PO	3*21 CPR.
R	DESORELLE-30	CPR.ENR.	30 MG	PO	1*21 CPR.
R	DESORELLE-30	CPR.ENR.	30 MG	PO	3*21 CPR.
H RR	DOBUTAMINE-MAYNE	SOL.P.PERF.	250 MG /20 ML	IV	1*1 FL.A DIL. 20 ML
RR	DOCDOXYCY DISPERS 100	CPR.DISP.	100 MG	PO	1*14 CPR.SS BLIST.
H RR	DOXORUBICINE-MAYNE ONCO-TAIN	PDRE P.PREP.PERF.	10 MG	IVVE	1*1 FL.
H RR	DOXORUBICINE-MAYNE ONCO-TAIN	PDRE P.PREP.PERF.	50 MG	IVVE	1*1 FL.
RR	DOXYTAB	GRAN.	200 MG	PO	1*10 SACH.
RR	EFEXOR-EXEL 37,5	GELULES ACT.PROL.	37,5 MG	PO	1*14 GELULES BLIST.
RR	EFEXOR-EXEL 37,5	GELULES ACT.PROL.	37,5 MG	PO	1*28 GELULES BLIST.
P	EMSER INHALATIONSLOESUNG	SOL.		IH	1*1 SPRAY 15 ML
R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*10 CPR.
R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*14 CPR.
R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*20 CPR.
R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*28 CPR.

R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*30 CPR.
R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*50 CPR.
R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*56 CPR.
R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*60 CPR.
R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*90 CPR.
R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*98 CPR.
R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*100 CPR.
R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*200 CPR.
R	ENACOSTAD	CPR.	20 MG 12,5 MG	PO	1*250 CPR.
RR	ERYTHROMYCINE LACTOBIONATE-MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	1 G	IV	1*1 FL.
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	1 MG	IMIV	1*5 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	1 MG	IMIV	1*50 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	2 G	IMIV	1*5 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	2 G	IMIV	1*50 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	250 MG	IMIV	1*10 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	250 MG	IMIV	1*50 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	500 MG	IMIV	1*10 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	500 MG	IMIV	1*50 VIALS
H RR	FLUOROURACIL-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.INJ.	50 MG /1 ML	PO	1*1 FL. 10 ML
H RR	FLUOROURACIL-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.INJ.	50 MG /1 ML	PO	1*1 FL. 50 ML
H RR	FLUOROURACIL-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.INJ.	50 MG /1 ML	PO	1*5 FL. 10 ML
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*10 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*12 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*16 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*20 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*60 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*10 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*12 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*16 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*20 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*60 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*10 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*12 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*16 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*20 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*60 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*10 CPR.

RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*12 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*16 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*20 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*60 CPR.
P	HAENAL POLIDOCANOL	SUPP.	10 MG	PR	1*10 SUPP.
RR	IMMUCYST	PDRE P.PREP.INJ.	81 MG	VE	1*1 FL. +1*1 FL.SOLV. 3 ML
H RR	LEUCOVORIN CALCIUM-MAYNE	SOL.INJ.	50 MG /5 ML	IMIV	1*5 FL. 5 ML
H RR	LEUCOVORIN CALCIUM-MAYNE	SOL.INJ.	100 MG /10 ML	IMIV	1*1 FL. 10 ML
H RR	LEUCOVORIN CALCIUM-MAYNE	SOL.INJ.	300 MG /30 ML	IMIV	1*1 FL. 30 ML
P	LOSFERRON	CPR.EFF.	80 MG	PO	1*30 CPR.SS BLIST.
RR	MALARONE JUNIOR	CPR.PELLIC.	62,5 MG 25 MG	PO	1*12 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*12 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*14 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*20 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*28 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*30 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*49 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*50 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*56 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*60 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*98 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*100 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*250 CPR.
RR	MERCK-CITALOPRAM	CPR.PELLIC.	20 MG		1*500 CPR.
RR	METHOTREXATE-FAULDING	SOL.INJ.	1 G /40 ML	IMIVIA	1*1 FL.ONCO-VIAL +1*1 SOLV. 1ML
RR	METHOTREXATE-MAYNE ONCO-VIAL	SOL.INJ.	5 G /50 ML	IVIMIA	1*1 FL.ONCO-TAIN 10 ML
RR	METHOTREXATE-MAYNE ONCO-VIAL	SOL.INJ.	5 G /50 ML	IVIMIA	1*1 FL.ONCO-VIAL 50 ML
RR	METHYLPREDNISOLONE-MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	1 G	IMIV	1*1 FL.VERRE
RR	METHYLPREDNISOLONE-MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	500 MG	IMIV	1*1 FL.VERRE
R	MOLGEOM UNO	CPR.LIB.PROL.	16 MG	PO	1*28 CPR.SS BLIST.
H RR	MULTIGAM	SOL.INJ.		IVIT	1*1 AMP. 20 ML
H RR	MULTIGAM	SOL.INJ.		IVIT	1*1 FL. 50 ML
H RR	MULTIGAM	SOL.INJ.		IVIT	1*1 FL. 100 ML
H RR	MULTIGAM	SOL.INJ.		IVIT	1*1 FL. 200 ML
R	NEARTHRIN	SUSP.	7,5 MG /5 ML	PO	1*1 FL.VERRE 100 ML
RR	NEULASTA-6	SOL.INJ.	10 MG /1 ML	SC	1*1 SER.PREREMPLIE 6 ML
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*4 CPR.ORODISP.

P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*6 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*10 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*12 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*20 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*24 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*30 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*36 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*40 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*48 CPR. ORODISP.
P	PERCUTAFINE	GEL	5 PC	TO	1*1 GEL 200 ML
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*4 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*6 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*10 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*12 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*20 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*24 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*30 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*36 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*40 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*48 CPR. ORODISP.
RR	PROFLOX	SOL.P.PERF.	400 MG	IV	1*1 FL.
RR	PROFLOX	SOL.P.PERF.	400 MG	IV	1*5 FL.
RR	PROFLOX	SOL.P.PERF.	400 MG	IV	1*5 POUCHES
RR	PROFLOX	SOL.P.PERF.	400 MG	IV	1*12 POUCHES
H RR	QUIXIL	SOL.			1*2 VIALS 1 ML
H RR	QUIXIL	SOL.			1*2 VIALS 2 ML
RR	RANACOX	CPR.	120 MG	PO	1*84 CPR.SS BLIST.
RR	RANACOX	CPR.	120 MG	PO	1*90 CPR.
RR	RANACOX	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*84 CPR.SS BLIST.
RR	RANACOX	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*90 CPR.
RR	RANACOX	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*84 CPR.SS BLIST.
RR	RANACOX	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*90 CPR.
RR	RINGER-LACTAT-FRESENIUS	SOL.P.PERF.		IV	1*1 FL.PLAST. 500 ML
RR	RINGER-LACTAT-FRESENIUS	SOL.P.PERF.		IV	1*1 FL.VERRE 500 ML
RR	RINGER-LACTAT-FRESENIUS	SOL.P.PERF.		IV	1*1 FL.PLAST. 1000 ML
RR	RINGER-LACTAT-FRESENIUS	SOL.P.PERF.		IV	1*1 FL.VERRE 1000 ML
H RR	SEVORANE	SOL.	100 PC	IH	1*1 FL.PEN 250 ML

P	SIROXYL ENFANTS	SIR.	100 MG /5 ML	PO	1*1 FL.VERRE 125 ML
P	SIROXYL ENFANTS	SIR.	100 MG /5 ML	PO	1*1 FL.VERRE 250 ML
RR	SOMATULINE AUTOGEL INJECTABLE	SOL.INJ.	60 MG	SC	1*1 SER.PREREMPLIE 0,3 ML
RR	SOMATULINE AUTOGEL INJECTABLE	SOL.INJ.	90 MG	SC	1*1 SER.PREREMPLIE 0,3 ML
RR	SOMATULINE AUTOGEL INJECTABLE	SOL.INJ.	120 MG	SC	1*1 SER.PREREMPLIE 0,5 ML
CS RR	SOMAVERT	PDRE P.PREP.INJ.	10 MG		1*30 FL.PDRE +1*30 FL.SOLV. 8 ML
CS RR	SOMAVERT	PDRE P.PREP.INJ.	15 MG		1*30 FL.PDRE +1*30 FL.SOLV. 8 ML
CS RR	SOMAVERT	PDRE P.PREP.INJ.	20 MG		1*30 FL.PDRE +1*30 FL.SOLV. 8 ML
R	SPIDIFEN-400	CPR.ENR.	400 MG	PO	1*6 CPR.
R	SPIDIFEN-400	CPR.ENR.	400 MG	PO	1*12 CPR.
R	SPIDIFEN-400	CPR.ENR.	400 MG	PO	1*24 CPR.
R	SPIDIFEN-400	CPR.ENR.	400 MG	PO	1*30 CPR.
RR	SYMBICORT FORTE TURBOHALER	PDRE	320 MCG 9 MCG	IH	1*1 INHALATEUR 60 D.
RR	SYMBICORT FORTE TURBOHALER	PDRE	320 MCG 9 MCG	IH	1*2 INHALATEURS 60 D.
RR	SYMBICORT FORTE TURBOHALER	PDRE	320 MCG 9 MCG	IH	1*3 INHALATEURS 60 D.
RR	SYMBICORT FORTE TURBOHALER	PDRE	320 MCG 9 MCG	IH	1*10 INHALATEURS 60 D.
RR	SYMBICORT FORTE TURBOHALER	PDRE	320 MCG 9 MCG	IH	1*18 INHALATEURS 60 D.
RR	TOBRAMYCINE-MAYNE	SOL.INJ.	80 MG /2 ML	IMIV	1*5 FL. 2 ML
RR	TRAMADOL-100-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	100 MG	PO	1*10 CPR.
RR	TRAMADOL-100-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	100 MG	PO	1*20 CPR.
RR	TRAMADOL-100-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	100 MG	PO	1*30 CPR.
RR	TRAMADOL-100-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	100 MG	PO	1*40 CPR.
RR	TRAMADOL-100-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	100 MG	PO	1*50 CPR.
RR	TRAMADOL-100-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	100 MG	PO	1*60 CPR.
RR	TRAMADOL-100-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	100 MG	PO	1*100 CPR.
RR	TRAMADOL-100-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	100 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	TRAMADOL-150-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	150 MG	PO	1*10 CPR.
RR	TRAMADOL-150-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	150 MG	PO	1*20 CPR.
RR	TRAMADOL-150-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	150 MG	PO	1*30 CPR.
RR	TRAMADOL-150-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	150 MG	PO	1*40 CPR.
RR	TRAMADOL-150-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	150 MG	PO	1*50 CPR.
RR	TRAMADOL-150-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	150 MG	PO	1*60 CPR.
RR	TRAMADOL-150-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	150 MG	PO	1*100 CPR.
RR	TRAMADOL-150-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	150 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	TRAMADOL-200-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	200 MG	PO	1*10 CPR.
RR	TRAMADOL-200-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	200 MG	PO	1*20 CPR.
RR	TRAMADOL-200-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	200 MG	PO	1*30 CPR.

RR	TRAMADOL-200-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	200 MG	PO	1*40 CPR.
RR	TRAMADOL-200-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	200 MG	PO	1*50 CPR.
RR	TRAMADOL-200-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	200 MG	PO	1*60 CPR.
RR	TRAMADOL-200-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	200 MG	PO	1*100 CPR.
RR	TRAMADOL-200-LANNACHER	CPR.LIB.PROL.	200 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
H RR	ULTRAVIST-370	SOL.INJ.	76,88 G /100 ML	IVIA	1*1 FL. 150 ML
H RR	VANCOMYCIN MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	1 G	IVPO	1*1 VIAL
H RR	VANCOMYCIN MAYNE	PDRE P.PREP.INJ.	500 MG	IVPO	1*1 VIAL
P	VENORUTON	PDRE	1000 MG	PO	1*14 SACH.
P	VENORUTON	PDRE	1000 MG	PO	1*30 SACH.
H RR	VINCRIStINE-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.INJ.	1 MG /1 ML	IV	1*5 VIALS 1 ML
H RR	VINCRIStINE-MAYNE ONCO-TAIN	SOL.INJ.	2 MG /2 ML	IV	1*5 VIALS 2 ML
R	ZAFEN-400	CPR.ENR.	400 MG	PO	1*6 CPR.
R	ZAFEN-400	CPR.ENR.	400 MG	PO	1*12 CPR.
R	ZAFEN-400	CPR.ENR.	400 MG	PO	1*24 CPR.
R	ZAFEN-400	CPR.ENR.	400 MG	PO	1*30 CPR.
RR	ZOMIG NASAL-2,5	SPRAY	2,5 MG	IN	1*1 VIAL
RR	ZOMIG NASAL-2,5	SPRAY	2,5 MG	IN	1*2 VIALS
RR	ZOMIG NASAL-2,5	SPRAY	2,5 MG	IN	1*6 VIALS
RR	ZOMIG NASAL-5	SPRAY	5 MG	IN	1*1 VIAL
RR	ZOMIG NASAL-5	SPRAY	5 MG	IN	1*2 VIALS
RR	ZOMIG NASAL-5	SPRAY	5 MG	IN	1*6 VIALS
RR	ZOMIG NASAL-5	SPRAY	5 MG	IN	1*18 VIALS
RR	ZUMALGIC	CPR.EFF.	100 MG	PO	2*10 CPR.

B) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT SUPPRIMES DE LA LISTE DES PRODUITS ADMIS A LA VENTE.

B1) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT SUPPRIMES SANS EFFET IMMEDIAT.

RR	CLOPIXOL	SOL.INJ.	1 PC	IM	1*10 AMP. 1 ML
P	CYNAROL	GTES	240 MG /1 ML	PO	1*1 GTTES 90 ML
RR	DEHYDROBENZPERIDOL	SOL.INJ.	5 MG /2 ML	IMIV	1*30 AMP. 2 ML
R	DICTON HUSTENKAPSELN	CPS	11 MG /5 ML	PO	1*20 CPS
R	DICTON HUSTENSAFT	SIR.	220 MG /100 ML	PO	1*1 SIR. 90 ML
P	FERNORE	CPR.EFF.	110 MG	PO	1*30 CPR.
CS RR	HELIXATE-1000	PDRE P.PREP.INJ.	1000 UI	IV	1*1 VIAL +1*1 VIAL SOLV 10 ML
CS RR	HELIXATE-250	PDRE P.PREP.INJ.	250 UI	IV	1*1 VIAL +1*1 VIAL SOLV 2,5 ML

CS RR	HELIXATE-500	PDRE P.PREP.INJ.	500 UI	IV	1*1 VIAL +1*1 VIAL SOLV. 5 ML
P	INOTYOL	POMM.		TO	1*1 POMM. 50 G
H RR	IOTROVIST-240	SOL.INJ.	240 MG /1 ML	LB	1*1 FL. 10 ML
RR	KELATIN	CPR.	250 MG	PO	1*100 CPR.
CS RR	KOGENATE-1000	PDRE P.PREP.INJ.	1000 UI	IV	1*1 VIAL +1*1 VIAL SOLV.
CS RR	KOGENATE-250	PDRE P.PREP.INJ.	250 UI	IV	1*1 VIAL +1*1 VIAL SOLV.
R	LIPANTHYL	GELULES	100 MG	PO	1*50 GELULES
P	LOSFERRON	CPR.EFF.	80 MG	PO	1*60 CPR.SS BLIST.
P	MIDRO N	TIS.		PO	1*1 TIS. 70 G
R	NEO-STEDIRIL	CPR.ENR.		PO	3*21 CPR.ENR.
RR	NERISONA FORTE	POMM.	0,3 PC	TO	1*1 POMM. 15 G
RR	PLEGISOL	SOL.P.PERF.		IC	1*1 FL. 500 ML
P	RHINAMIDE	AER.		IN	1*1 MICRODOS. 30 ML
R	SYNGEL	SUSP.		PO	1*20 SACH. 10 ML
P	ULGASTRIN NEU	CPR.	400 MG	BU	1*50 CPR.
CS RR	ULTRAVIST-300	SOL.INJ.	6,23 G /10 ML	IVIA	1*1 FL. 75 ML
RR	UROGRAFINE	SOL.P.PERF.	76 PC	IV	1*10 AMP. 20 ML
R	VIREXEN	SOL.	10 PC	TO	1*1 SOL. 2 ML
R	VIREXEN	SOL.	10 PC	TO	1*1 SOL. 5 ML
R	VIREXEN	SOL.	40 PC	TO	1*1 SOL. 2 ML
R	VIREXEN	SOL.	40 PC	TO	1*1 SOL. 5 ML
P	ZINC ICHTYOL-ASTA MEDICA		POMM.	CO	1*1 POMM. 4 G

B2) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT SUPPRIMES AVEC EFFET IMMEDIAT.

RR	AUGMENTIN DS-500	CPR.SOL.	500 MG 125 MG	PO	1*100 CPR.
RR	AUGMENTIN DS-500	CPR.SOL.	500 MG 125 MG	PO	1*100 CPR.
P	BEROCCA	CPR.EFF.		PO	1*10 CPR.
P	BEROCCA	CPR.EFF.		PO	2*10 CPR.
R	BETAHISTINE DICHLORHYDRATE-SOLVAY PHARMA	CPR.	16 MG	PO	1*42 CPR.SEC.
R	BETAHISTINE DICHLORHYDRATE-SOLVAY PHARMA	CPR.	16 MG	PO	1*84 CPR.SEC.
P	BIFITERAL DRY	PDRE	10 G	PO	1*30 SACH. 10 G
P	BIFITERAL DRY	PDRE	10 G	PO	6*30 SACH. 10 G
RR	CANRENOL	PDRE P.PREP.INJ.	200 MG	IV	1*6 AMP. 2 ML +1*6 AMP.SOLV.
RR	DEHYDROBENZPERIDOL	SOL.INJ.	2,5 MG /1 ML	IMIV	1*50 AMP. 10 ML
RR	DEHYDROBENZPERIDOL	SOL.INJ.	5 MG /2 ML	IMIV	1*5 AMP. 2 ML

RR	FEMOSTON 2/10	CPR.		PO	1*1 CASSETTE 28 CPR
RR	FEMOSTON 2/10	CPR.		PO	1*3 CASSETTES 28 CPR
RR	FEMOSTON 2/20	CPR.		PO	1*1 CASSETTE 28 CPR
RR	FEMOSTON 2/20	CPR.		PO	1*3 CASSETTES 28 CPR
RR	FEMOSTON 2/20	CPR.		PO	1*28 CPR.SS BLIST.
RR	FEMOSTON 2/20	CPR.		PO	3*28 CPR.SS BLIST.
P	FERNORE	CPR.EFF.	110 MG	PO	1*60 CPR.
R	GASTRONERTON ADULTES	SUPP.	20 MG	PR	1*5 SUPP.
CS RR	KOGENATE-500	PDRE P.PREP.INJ.	500 UI	IV	1*1 VIAL +1*1 VIAL SOLV
RR	LIDEX	GEL	0,5 MG	TO	1*1 GEL 30 G
RR	LIDEX	SOL.	0,05 PC	TO	1*1 SOL. 30 ML
RR	LIDEX EMOLLIENS	CR.	0,5 MG /1 G	TO	1*1 CR. 30 G
RR	LIDEX GRAS	ONG.	0,5 MG /1 G	TO	1*1 ONG. 30 G
R	LIPANTHYL	GELULES	100 MG	PO	1*100 GELULES
P	LOSFERRON	CPR.EFF.	80 MG	PO	1*30 CPR.SS BLIST.
RR	MINIRIN	SPRAY	0,25 MG /1 ML	IN	1*1 FL. 2,5 ML
R	MIOTIC DOUBLE	POMM.		CO	1*1 POMM. 4 G
R	NEO-STEDIRIL	CPR.ENR.		PO	1*21 DRG.
R	NEO-STEDIRIL	CPR.ENR.		PO	6*21 DRG.
RR	NORMOSOL-R PH 7,4	SOL.P.PERF.		IVSC	1*1 FL.VERRE 500 ML
R	PENTASA	CPR.LIB.PROL.	250 MG	PO	1*180 CPR.
R	PENTASA	CPR.LIB.PROL.	250 MG	PO	1*360 CPR.
RR	PREDNISONE NEOMYCINE ASTA MEDICA	POMM.		CO	1*1 POMM. 3 G
RR	SCHERIPROCT	SUPP.		PR	1*12 SUPP.
RR	SILOMAT	SOL.INJ.	20 MG /2 ML	IMIVSC	1*5 AMP. 2 ML
RR	SILOMAT	SOL.INJ.	20 MG /2 ML	IMIVSC	1*25 AMP. 2 ML
R	SUBREUM	GELULES	24 MG	PO	1*20 GELULES
R	SUBREUM	GELULES	24 MG	PO	1*50 GELULES
R	SUBREUM	GELULES	24 MG	PO	1*100 GELULES
RR	ULTRAVIST-150	SOL.INJ.	15,6 G /50 ML	IA	1*1 FL. 50 ML
RR	VINCRIStINE-TEVA	SOL.INJ.	5 MG /5 ML	IV	1*1 FL. 5 ML
R	ZUMENON	CPR.	2 MG	PO	1*1 CASSETTE 28 CPR
R	ZUMENON	CPR.	2 MG	PO	1*3 CASSETTES 28 CPR

C) LES MODIFICATIONS SUIVANTES SONT APPORTEES AU LIBELLE DES MEDICAMENTS A USAGE HUMAIN.

RR	AMIKACINE-MAYNE AU LIEU DE	SOL.INJ.	500 MG /2 ML	IMIV	1*5 FL.
RR	AMIKACINE-FAULDING	SOL.INJ.	500 MG /2 ML	IMIV	1*5 FL.
RR	AMOXICLAV-BC AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	875 MG 125 MG	PO	1*10 CPR.
RR	AMOXICLAV-BC	CPR.PELLIC.	875 MG	PO	1*10 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*2 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*2 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*5 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*5 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*7 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*7 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*10 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*10 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*14 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*14 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*20 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*20 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*28 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*28 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*30 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*30 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*30 CPR.(FL.)
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*30 CPR.(FL.)
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*50 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*50 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*50 CPR.U.D.
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*50 CPR.U.D.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*98 CPR.

RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*98 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*100 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*100 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	60 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	ARCOXIA	CPR.	60 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*2 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*2 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*5 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*5 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*7 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*7 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*10 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*10 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*14 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*14 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*20 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*20 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*28 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*28 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*30 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*30 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*30 CPR.(FL.)
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*30 CPR.(FL.)
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*50 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*50 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*50 CPR.U.D.
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*50 CPR.U.D.
RR	ARCOXIA	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*98 CPR.

RR	AU LIEU DE ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*98 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*100 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*100 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	90 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	ARCOXIA	CPR.	90 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*2 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*2 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*5 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*5 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*7 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*7 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*10 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*10 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*14 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*14 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*20 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*20 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*28 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*28 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*30 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*30 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*30 CPR.(FL.)
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*30 CPR.(FL.)
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*50 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*50 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*50 CPR.U.D.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*50 CPR.U.D.

RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*98 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*98 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*100 CPR.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*100 CPR.
RR	ARCOXIA AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	120 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	ARCOXIA	CPR.	120 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	AUGMENTIN-P-500 AU LIEU DE	PDRE P.PERF./INJ.	500 MG 50 MG	IV	1*1 FL.
RR	AUGMENTIN-P-500	PDRE P.PERF./INJ.	500 MG	IV	1*1 FL.
RR	AUGMENTIN-100 BABY AU LIEU DE	PDRE P.SUSP.	100 MG /1 ML 12,5 MG /1 ML	PO	1*1 PDRE P.SUSP. 30 ML
RR	AUGMENTIN-100 BABY	PDRE P.SUSP.	100 MG /1 ML	PO	1*1 PDRE P.SUSP. 30 ML
RR	AUGMENTIN-1000 AU LIEU DE	PDRE P.PREP.INJ.	1000 MG 200 MG	IV	1*1 FL.
RR	AUGMENTIN-1000	PDRE P.PREP.INJ.	1000 MG	IV	1*1 FL.
RR	AUGMENTIN-125 AU LIEU DE	PDRE P.SUSP.	125 MG /5 ML 31,25 MG /5 ML	PO	1*1 PDRE P.SUSP. 80 ML
RR	AUGMENTIN-125	PDRE P.SUSP.	125 MG /5 ML	PO	1*1 PDRE P.SUSP. 80 ML
RR	AUGMENTIN-2000 AU LIEU DE	PDRE P.PREP.PERF.	2000 MG 200 MG	IV	1*1 FL.
RR	AUGMENTIN-2000	PDRE P.PREP.PERF.	2000 MG	IV	1*1 FL.
RR	AUGMENTIN-250 AU LIEU DE	PDRE P.SUSP.	250 MG /5 ML 62,5 MG	PO	1*1 PDRE P.SUSP. 80 ML
RR	AUGMENTIN-250	PDRE P.SUSP.	250 MG /5 ML	PO	1*1 PDRE P.SUSP. 80 ML
RR	AUGMENTIN-500 AU LIEU DE	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*16 CPR.
RR	AUGMENTIN-500	CPR.	500 MG	PO	1*16 CPR.
RR	AUGMENTIN-500 AU LIEU DE	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*100 CPR.
RR	AUGMENTIN-500	CPR.	500 MG	PO	1*100 CPR.
RR	AUGMENTIN-500 AU LIEU DE	PDRE	500 MG 125 MG	PO	1*16 SACH.
RR	AUGMENTIN-500	PDRE	500 MG	PO	1*16 SACH.
RR	AUGMENTIN-500 AU LIEU DE	PDRE	500 MG 125 MG	PO	1*100 SACH.
RR	AUGMENTIN-500	PDRE	500 MG	PO	1*100 SACH.
RR	AUGMENTIN-875 AU LIEU DE	CPR.	875 MG 125 MG	PO	1*10 CPR.SS BLIST.
RR	AUGMENTIN-875	CPR.	875 MG	PO	1*10 CPR.SS BLIST.

RR	AUGMENTIN-875 AU LIEU DE	CPR.	875 MG 125 MG	PO	1*20 CPR.SS BLIST.
RR	AUGMENTIN-875	CPR.	875 MG	PO	1*20 CPR.SS BLIST.
RR	BIOCLAVID AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	875 MG 125 MG	PO	1*10 CPR.SS BLIST.
RR	BIOCLAVID	CPR.PELLIC.	875 MG	PO	1*10 CPR.SS BLIST.
H RR	CARBOPLATINE-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.INJ.	50 MG /5 ML	IV	1*1 FL. 5 ML
H RR	CARBOPLATINE-FAULDING	SOL.INJ.	50 MG /5 ML	IV	1*1 FL. 5 ML
H RR	CARBOPLATINE-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.INJ.	150 MG /15 ML	IV	1*1 FL. 15 ML
H RR	CARBOPLATINE-FAULDING	SOL.INJ.	150 MG /15 ML	IV	1*1 FL. 15 ML
H RR	CARBOPLATINE-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.INJ.	450 MG /45 ML	IV	1*1 FL. 45 ML
H RR	CARBOPLATINE-FAULDING	SOL.INJ.	450 MG /45 ML	IV	1*1 FL. 45 ML
H RR	CARBOPLATINE-MAYNE ONCO-VIAL AU LIEU DE	SOL.P.PERF.	150 MG /15 ML	IV	1*1 VIAL
H RR	CARBOPLATINE-FAULDING ONCO-VIAL	SOL.P.PERF.	150 MG /15 ML	IV	1*1 VIAL
H RR	CARBOPLATINE-MAYNE ONCO-VIAL AU LIEU DE	SOL.P.PERF.	450 MG /45 ML	IV	1*1 VIAL
H RR	CARBOPLATINE-FAULDING ONCO-VIAL	SOL.P.PERF.	450 MG /45 ML	IV	1*1 VIAL
R	CARTEOLOL-VIATRIS AU LIEU DE	COLL.	10 MG /1 ML	CO	1*1 FL. 5 ML
R	CARTEOLOL-ASTA MEDICA	COLL.	10 MG /1 ML	CO	1*1 FL. 5 ML
R	CARTEOLOL-VIATRIS AU LIEU DE	COLL.	20 MG /1 ML	CO	1*1 FL. 5 ML
R	CARTEOLOL-ASTA MEDICA	COLL.	20 MG /1 ML	CO	1*1 FL. 5 ML
H RR	CISPLATINE-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.INJ.	100 MG /100 ML	IV	1*1 FL.
H RR	CISPLATINE-FAULDING	SOL.INJ.	100 MG /100 ML	IV	1*1 FL.
RR	CLAVUCID AU LIEU DE	PDRE P.SIR.	250 MG /5 ML 62,5 MG /5 MLPO		1*1 PDRE P.SIR. 80 ML
RR	CLAVUCID	PDRE P.SIR.	250 MG /5 ML	PO	1*1 PDRE P.SIR. 80 ML
RR	CLAVUCID-100-BABY AU LIEU DE	PDRE P.SUSP.	100 MG /1 ML 12,5 MG /1 MLPO		1*1 PDRE P.SUSP. 30 ML
RR	CLAVUCID-100-BABY	PDRE P.SUSP.	100 MG /1 ML	PO	1*1 PDRE P.SUSP. 30 ML
RR	CLAVUCID-500 AU LIEU DE	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*16 CPR.
RR	CLAVUCID-500	CPR.	500 MG	PO	1*16 CPR.
RR	CLAVUCID-500 AU LIEU DE	PDRE	500 MG 125 MG	PO	1*16 SACH.
RR	CLAVUCID-500	PDRE	500 MG	PO	1*16 SACH.

RR	CLAVUCID-875 AU LIEU DE	CPR.	875 MG 125 MG	PO	1*20 CPR.SS BLIST.
RR	CLAVUCID-875	CPR.	875 MG	PO	1*10 CPR.SS BLIST.
RR	CLAVUCID-875 AU LIEU DE	CPR.	875 MG 125 MG	PO	1*20 CPR.SS BLIST.
RR	CLAVUCID-875	CPR.	875 MG	PO	1*20 CPR.SS BLIST.
RR	CURAM AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	875 MG 125 MG	PO	1*10 CPR.SS BLIST.
RR	CURAM	CPR.PELLIC.	875 MG	PO	1*10 CPR.SS BLIST.
H RR	CYTARABINE-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.P.PERF.	1 G /10 ML	IVSC	1*1 FL. 10 ML
H RR	CYTARABINE-FAULDING	SOL.P.PERF.	1 G /10 ML	IVSC	1*1 FL. 10 ML
H RR	CYTARABINE-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.P.PERF.	2 G /20 ML	IVSC	1*1 FL. 20 ML
H RR	CYTARABINE-FAULDING	SOL.P.PERF.	2 G /20 ML	IVSC	1*1 FL. 20 ML
H RR	CYTARABINE-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.P.PERF.	100 MG /1 ML	IVSC	1*5 FL. 1 ML
H RR	CYTARABINE-FAULDING	SOL.P.PERF.	100 MG /1 ML	IVSC	1*5 FL. 1 ML
H RR	CYTARABINE-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.P.PERF.	500 MG /5 ML	IVSC	1*5 FL. 5 ML
H RR	CYTARABINE-FAULDING	SOL.P.PERF.	500 MG /5 ML	IVSC	1*5 FL. 5 ML
H RR	DOBUTAMINE-MAYNE AU LIEU DE	SOL.P.PERF.	250 MG /20 ML	IV	1*1 FL.A DIL. 20 ML
H RR	DOBUTAMINE-FAULDING	SOL.P.PERF.	250 MG /20 ML	IV	1*1 FL.A DIL. 20 ML
H RR	DOXORUBICINE-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	PDRE P.PREP.PERF.	10 MG	IVVE	1*1 FL.
H RR	DOXORUBICINE-FAULDING	PDRE P.PREP.PERF.	10 MG	IVVE	1*1 FL.
H RR	DOXORUBICINE-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	PDRE P.PREP.PERF.	50 MG	IVVE	1*1 FL.
H RR	DOXORUBICINE-FAULDING	PDRE P.PREP.PERF.	50 MG	IVVE	1*1 FL.
RR	EFEXOR-EXEL-75 AU LIEU DE	GELULES ACT.PROL.	75 MG	PO	1*28 CPR.SS BLIST.
RR	EFEXOR-EXEL-75	CPR.	75 MG	PO	1*28 CPR.SS BLIST.
RR	EFEXOR-EXEL-75 AU LIEU DE	GELULES ACT.PROL.	75 MG	PO	1*56 GELULES
RR	EFEXOR-EXEL-75	CPR.	75 MG	PO	1*56 CPR.SS BLIST.
RR	EFEXOR-37,5 AU LIEU DE	CPR.	37,5 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	EFEXOR	CPR.	37,5 MG	PO	1*56 CPR.SS BLIST.
RR	EFEXOR-37,5 AU LIEU DE	CPR.	37,5 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	EFEXOR	CPR.	37,5 MG	PO	1*100 CPR.U.D.

RR	EFEXOR-50 AU LIEU D E	CPR.	50 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	EFEXOR	CPR.	50 MG	PO	1*56 CPR.SS BLIST.
RR	EFEXOR-50 AU LIEU D E	CPR.	50 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	EFEXOR	CPR.	50 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	EFEXOR-75 AU LIEU D E	CPR.	75 MG	PO	1*28 CPR.U.D.
RR	EFEXOR-75	CPR.	75 MG	PO	1*28 GELULES U.D.
RR	EFEXOR-75 AU LIEU D E	CPR.	75 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	EFEXOR	CPR.	75 MG	PO	1*56 CPR.SS BLIST.
RR	EFEXOR-75 AU LIEU D E	CPR.	75 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
RR	EFEXOR	CPR.	75 MG	PO	1*100 CPR.U.D.
P	EMSER INHALATIONSLOESUNG AU LIEU D E	SOL.		IH	1*1 SPRAY 15 ML
P	EMSER INHALATIONSLOESUNG	SOL.		IH	1*1 SOL. 15 ML
RR	ERYTHROMYCINE LACTOBIONATE-MAYNE AU LIEU D E	PDRE P.PREP.INJ.	1 G	IV	1*1 FL.
RR	ERYTHROMYCINE LACTOBIONATE-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	1 G	IV	1*1 FL.
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE AU LIEU D E	PDRE P.PREP.INJ.	1 MG	IMIV	1*5 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	1 MG	IMIV	1*5 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE AU LIEU D E	PDRE P.PREP.INJ.	1 MG	IMIV	1*50 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	1 MG	IMIV	1*50 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE AU LIEU D E	PDRE P.PREP.INJ.	2 G	IMIV	1*5 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	2 G	IMIV	1*5 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE AU LIEU D E	PDRE P.PREP.INJ.	2 G	IMIV	1*50 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	2 G	IMIV	1*50 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE AU LIEU D E	PDRE P.PREP.INJ.	250 MG	IMIV	1*10 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	250 MG	IMIV	1*10 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE AU LIEU D E	PDRE P.PREP.INJ.	250 MG	IMIV	1*50 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	250 MG	IMIV	1*50 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE AU LIEU D E	PDRE P.PREP.INJ.	500 MG	IMIV	1*10 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	500 MG	IMIV	1*10 VIALS

RR	FLUCLOXACILLINE-MAYNE AU LIEU DE	PDRE P.PREP.INJ.	500 MG	IMIV	1*50 VIALS
RR	FLUCLOXACILLINE-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	500 MG	IMIV	1*50 VIALS
H RR	FLUOROURACIL-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.INJ.	50 MG /1 ML	PO	1*1 FL. 10 ML
H RR	FLUOROURACIL-FAULDING ONCO-VIAL	SOL.INJ.	50 MG /1 ML	PO	1*1 FL. 10 ML
H RR	FLUOROURACIL-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.INJ.	50 MG /1 ML	PO	1*1 FL. 50 ML
H RR	FLUOROURACIL-FAULDING ONCO-VIAL	SOL.INJ.	50 MG /1 ML	PO	1*1 FL. 50 ML
H RR	FLUOROURACIL-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.INJ.	50 MG /1 ML	PO	1*5 FL. 10 ML
H RR	FLUOROURACIL-FAULDING ONCO-VIAL	SOL.INJ.	50 MG /1 ML	PO	1*5 FL. 10 ML
P	HAENAL POLIDOCANOL AU LIEU DE	SUPP.	10 MG	PR	1*10 SUPP.
P	EUROPURAN	SUPP.	10 MG	PR	1*10 SUPP.
H RR	LEUCOVORIN CALCIUM-MAYNE AU LIEU DE	SOL.INJ.	50 MG /5 ML	IMIV	1*5 FL. 5 ML
H RR	LEUCOVORIN CALCIUM-FAULDING	SOL.INJ.	50 MG /5 ML	IMIV	1*5 FL. 5 ML
H RR	LEUCOVORIN CALCIUM-MAYNE AU LIEU DE	SOL.INJ.	100 MG /10 ML	IMIV	1*1 FL. 10 ML
H RR	LEUCOVORIN CALCIUM-FAULDING	SOL.INJ.	100 MG /10 ML	IMIV	1*1 FL. 10 ML
H RR	LEUCOVORIN CALCIUM-MAYNE AU LIEU DE	SOL.INJ.	300 MG /30 ML	IMIV	1*1 FL. 30 ML
H RR	LEUCOVORIN CALCIUM-FAULDING	SOL.INJ.	300 MG /30 ML	IMIV	1*1 FL. 30 ML
R	MARVELON AU LIEU DE	CPR.	0,15 MG 0,03 MG	PO	1*21 CPR.
R	MARVELON	CPR.		PO	3*21 CPR.
R	MARVELON AU LIEU DE	CPR.	0,15 MG 0,03 MG	PO	1*21 CPR.
R	MARVELON	CPR.		PO	1*21 CPR.
R	MARVELON AU LIEU DE	CPR.	0,15 MG 0,03 MG	PO	6*21 CPR.
R	MARVELON	CPR.		PO	6*21 CPR.
R	MERCILON AU LIEU DE	CPR.	0,15 MG 0,02 MG	PO	1*21 CPR.
R	MERCILON	CPR.		PO	3*21 CPR.
R	MERCILON AU LIEU DE	CPR.	0,15 MG 0,02 MG	PO	1*21 CPR.
R	MERCILON	CPR.		PO	1*21 CPR.
RR	METHOTREXATE-MAYNE ONCO-VIAL AU LIEU DE	SOL.INJ.	5 G /50 ML	IVIMIA	1*1 FL.ONCO-TAIN 10 ML
RR	METHOTREXATE-FAULDING	SOL.INJ.	5 G /50 ML	IVIMIA	1*1 FL.ONCO-TAIN 10 ML

RR	METHOTREXATE-MAYNE ONCO-VIAL AU LIEU DE	SOL.INJ.	5 G /50 ML	IVIMIA	1*1 FL.ONCO-VIAL 50 ML
RR	METHOTREXATE-FAULDING	SOL.INJ.	5 G /50 ML	IVIMIA	1*1 FL.ONCO-VIAL 50 ML
RR	METHYLPREDNISOLONE-MAYNE AU LIEU DE	PDRE P.PREP.INJ.	1 G	IMIV	1*1 FL.VERRE
RR	METHYLPREDNISOLONE-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	1 G	IMIV	1*1 FL.VERRE
RR	METHYLPREDNISOLONE-MAYNE AU LIEU DE	PDRE P.PREP.INJ.	500 MG	IMIV	1*1 FL.VERRE
RR	METHYLPREDNISOLONE-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	500 MG	IMIV	1*1 FL.VERRE
CS RR	MONONINE AU LIEU DE	PDRE P.PREP.INJ.	250 UI	IV	1*1 FL. +1*1 FL.SOLV.2,5 ML
CS RR	MONONINE	PDRE P.PREP.INJ.	250 UI	IV	1*1 FL. +1*1 FL.SOLV.5 ML
CS RR	MONONINE AU LIEU DE	PDRE P.PREP.INJ.	1000 UI	IV	1*1 FL. +1*1 FL.SOLV.10 ML
CS RR	MONONINE	PDRE P.PREP.INJ.	1000 UI	IV	1*1 FL. +1*1 FL.SOLV.5 ML
H RR	MULTIGAM AU LIEU DE	SOL.INJ.		IVIT	1*1 AMP. 20 ML
H RR	IVEGAM	SOL.INJ.		IVIT	1*1 AMP. 20 ML
H RR	MULTIGAM AU LIEU DE	SOL.INJ.		IVIT	1*1 FL. 50 ML
H RR	IVEGAM	SOL.INJ.		IVIT	1*1 FL. 50 ML
H RR	MULTIGAM AU LIEU DE	SOL.INJ.		IVIT	1*1 FL. 200 ML
H RR	IVEGAM	SOL.INJ.		IVIT	1*1 FL. 200 ML
R	NICOTIBINE-300 AU LIEU DE	CPR.SEC.	300 MG	PO	1*30 CPR.
R	NICOTIBINE-300	CPR.	300 MG	PO	1*30 CPR.
P	PERCUTAFEINE AU LIEU DE	GEL	5 PC	TO	1*1 GEL 200 ML
P	PERCUTAFEINE	GEL	5 PC	TO	1*1 GEL 144 G
HC RR	PREPULSID AU LIEU DE	CPR.	5 MG	PO	1*30 CPR.
HC R	PREPULSID	CPR.	5 MG	PO	1*30 CPR.
HC RR	PREPULSID AU LIEU DE	CPR.	10 MG	PO	1*40 CPR.SEC.BLIST
HC R	PREPULSID	CPR.	10 MG	PO	1*40 CPR.SEC.BLIST
HC RR	PREPULSID AU LIEU DE	CPR.	10 MG	PO	1*100 CPR.SEC.BLIST
HC R	PREPULSID	CPR.	10 MG	PO	1*100 CPR.SEC.BLIST
HC RR	PREPULSID AU LIEU DE	CPR.	20 MG	PO	1*50 CPR.
HC R	PREPULSID	CPR.	20 MG	PO	1*50 CPR.

HC RR	PREPULSID AU LIEU DE	CPR.	20 MG	PO	1*100 CPR.
HC R	PREPULSID	CPR.	20 MG	PO	1*100 CPR.
HC RR	PREPULSID AU LIEU DE	CPR.EFF.	10 MG	PO	1*20 CPR.
HC R	PREPULSID	CPR.EFF.	10 MG	PO	1*20 CPR.
HC RR	PREPULSID AU LIEU DE	CPR.EFF.	10 MG	PO	1*100 CPR.
HC R	PREPULSID	CPR.EFF.	10 MG	PO	1*100 CPR.
HC RR	PREPULSID AU LIEU DE	SOL.	1 MG /1 ML	PO	1*1 SOL.ADULTES 100 ML
HC R	PREPULSID	SOL.	1 MG /1 ML	PO	1*1 SOL.ADULTES 100 ML
HC RR	PREPULSID AU LIEU DE	SOL.	5 MG /5 ML	PO	1*20 SACH. 5 ML
HC R	PREPULSID	SOL.	5 MG /5 ML	PO	1*20 SACH. 5 ML
HC RR	PREPULSID PEDIATRIQUE AU LIEU DE	GTES	1 MG /1 ML	PO	1*1 GTES 100 ML
HC R	PREPULSID PEDIATRIQUE	GTES	1 MG /1 ML	PO	1*1 GTES 100 ML
H RR	SEVORANE AU LIEU DE	SOL.	100 PC	IH	1*1 FL.PEN 250 ML
H RR	SEVORANE	SOL.	100 PC	IH	1*1 FL. 250 ML
RR	TOBRAMYCINE-MAYNE AU LIEU DE	SOL.INJ.	80 MG /2 ML	IMIV	1*5 FL. 2 ML
RR	TOBRAMYCINE-FAULDING	SOL.INJ.	80 MG /2 ML	IMIV	1*5 FL. 2 ML
S	TRANSTEC 35MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	20 MG	TO	1*3 SYST.
S	TRANSTEC	SYST.THERAP.TD	20 MG	TO	1*3 SYST.
S	TRANSTEC 35MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	20 MG	TO	1*5 SYST.
S	TRANSTEC	SYST.THERAP.TD	20 MG	TO	1*5 SYST.
S	TRANSTEC 35MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	20 MG	TO	1*10 SYST.
S	TRANSTEC	SYST.THERAP.TD	20 MG	TO	1*10 SYST.
S	TRANSTEC 52,5MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	30 MG	TO	1*3 SYST.
S	TRANSTEC	SYST.THERAP.TD	30 MG	TO	1*3 SYST.
S	TRANSTEC 52,5MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	30 MG	TO	1*5 SYST.
S	TRANSTEC	SYST.THERAP.TD	30 MG	TO	1*5 SYST.
S	TRANSTEC 52,5MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	30 MG	TO	1*10 SYST.
S	TRANSTEC	SYST.THERAP.TD	30 MG	TO	1*10 SYST.

S	TRANSTEC 70MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	40 MG	TO	1*3 SYST.
S	TRANSTEC	SYST.THERAP.TD	40 MG	TO	1*3 SYST.
S	TRANSTEC 70MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	40 MG	TO	1*5 SYST.
S	TRANSTEC	SYST.THERAP.TD	40 MG	TO	1*5 SYST.
S	TRANSTEC 70MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	40 MG	TO	1*10 SYST.
S	TRANSTEC	SYST.THERAP.TD	40 MG	TO	1*10 SYST.
S	TRIDOL 35MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	20 MG	TO	1*3 SYST.
S	TRIDOL	SYST.THERAP.TD	20 MG	TO	1*3 SYST.
S	TRIDOL 35MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	20 MG	TO	1*5 SYST.
S	TRIDOL	SYST.THERAP.TD	20 MG	TO	1*5 SYST.
S	TRIDOL 35MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	20 MG	TO	1*10 SYST.
S	TRIDOL	SYST.THERAP.TD	20 MG	TO	1*10 SYST.
S	TRIDOL 52,5MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	30 MG	TO	1*3 SYST.
S	TRIDOL	SYST.THERAP.TD	30 MG	TO	1*3 SYST.
S	TRIDOL 52,5MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	30 MG	TO	1*5 SYST.
S	TRIDOL	SYST.THERAP.TD	30 MG	TO	1*5 SYST.
S	TRIDOL 52,5MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	30 MG	TO	1*10 SYST.
S	TRIDOL	SYST.THERAP.TD	30 MG	TO	1*10 SYST.
S	TRIDOL 70MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	40 MG	TO	1*3 SYST.
S	TRIDOL	SYST.THERAP.TD	40 MG	TO	1*3 SYST.
S	TRIDOL 70MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	40 MG	TO	1*5 SYST.
S	TRIDOL	SYST.THERAP.TD	40 MG	TO	1*5 SYST.
S	TRIDOL 70MCG/H AU LIEU DE	SYST.THERAP.TD	40 MG	TO	1*10 SYST.
S	TRIDOL	SYST.THERAP.TD	40 MG	TO	1*10 SYST.
H RR	VANCOMYCIN MAYNE AU LIEU DE	PDRE P.PREP.INJ.	1 G	IVPO	1*1 VIAL
H RR	VANCOMYCIN HCL-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	1000 MG	IVPO	1*1 VIAL
H RR	VANCOMYCIN MAYNE AU LIEU DE	PDRE P.PREP.INJ.	500 MG	IVPO	1*1 VIAL
H RR	VANCOMYCIN HCL-FAULDING	PDRE P.PREP.INJ.	500 MG	IVPO	1*1 VIAL

H RR	VINCRIStINE-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.INJ.	1 MG /1 ML	IV	1*5 VIALS 1 ML
H RR	VINCRIStINE-FAULDING	SOL.INJ.	1 MG /1 ML	IV	1*5 VIALS 1 ML
H RR	VINCRIStINE-MAYNE ONCO-TAIN AU LIEU DE	SOL.INJ.	2 MG /2 ML	IV	1*5 VIALS 2 ML
H RR	VINCRIStINE-FAULDING	SOL.INJ.	2 MG /2 ML	IV	1*5 VIALS 2 ML

D) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT ACTUELLEMENT HORS MARCHÉ
(COMMERCIALISATION INTERROMPUE, MAIS AMM EN VIGUEUR).

P	ARPHOS	SOL.BUV.		PO	1*20 AMP. 10 ML
RR	AUREOMYCINE VIATRIS	POMM.	5 MG /1 G	CO	1*1 POMM. 4 G
RR	CHLORAMPHENICOL VIATRIS	POMM.	10 MG /1 G	CO	1*1 POMM. 4 G
RR	CHLORAMPHENICOL-VIATRIS	COLL.	4 MG /1 ML	CO	1*1 COLL. 9 ML
RR	CLAVUCID-250	PDRE	250 MG 62,5 MG	PO	1*16 SACH.
R	CO-INHIBACE	CPR.ENR.	5 MG 12,5 MG	PO	1*56 CPR.SS BLIST.
P	DAGRAVIT B COMPLEX FORTE	DRG.		PO	1*100 DRG.
RR	DOMINAL FORTE	CPR.	80 MG	PO	1*20 CPR.
RR	GASTRONERTON	SOL.INJ.	11,62 MG /1 ML	IMIV	1*5 AMP.
RR	HALDOL	CPR.	0,5 MG	PO	1*50 CPR.
S	HYPNOCALM	CPR.	1 MG	PO	1*30 CPR.SS BLIST.
R	MARVELON	CPR.	0,15 MG 0,03 MG	PO	13*21 CPR.
R	MERCILON	CPR.	0,15 MG 0,02 MG	PO	6*21 CPR.SS BLIST.
RR	NOOTROPIL	SOL.INJ.	1 G /5 ML	IMIV	1*60 AMP.
RR	NOVABRITINE	CPS	500 MG	PO	1*16 CPS
H R	PANGEN	COMPRESSES	0,3 G	TO	1*10 COMPRESSES 35 CM2
H R	PANGEN	PDRE	0,4 G	TO	1*10 FL.POUDREUR
P	PULVO-47	PDRE AER.		TO	1*1 PDRE AER. 4 G
P	PULVO-47 NEOMYCINE	PDRE AER.		TO	1*1 PDRE AER. 4 G
P	REGLA PH FORTE	SUSP.		PO	1*1 SUSP. 200 ML
RR	TEMESTA EXPIDET	CPR.	1 MG	BUPO	1*20 CPR.SS BLIST.
RR	TEMESTA EXPIDET	CPR.	2,5 MG	BUPO	1*20 CPR.SS BLIST.
P	VEINOBIASE	CPR.EFF.		PO	1*30 CPR.

LISTE
DES MEDICAMENTS A USAGE HUMAIN ADMIS A LA VENTE DANS LE GRAND-DUCHE DE LUXEMBOURG.
(ANNEXE DE L'ARRETE MINISTERIEL DU 13 JANVIER 1988 PUBLIE AU MEMORIAL,
RECUEIL ADMINISTRATIF ET ECONOMIQUE, B NRO 7 DU 8 FEVRIER 1988, PAGE 260)
184E MODIFICATION (12 MARS 2003)

A) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT AJOUTES A LA LISTE DES
PRODUITS ADMIS A LA VENTE.

P	ALGOSTASE MONO	CPR.EFF.	500 MG	PO	1*32 CPR.
H RR	DUAL BAG TRAVASOL+ELECTROLYTES+GLUCOSE	SOL.P.PERF.	5,5 PC 20 PC	IV	1*1 POCHE VIAFLEX 1000 ML
H RR	DUAL BAG TRAVASOL+ELECTROLYTES+GLUCOSE	SOL.P.PERF.	8,5 PC 40 PC	IV	1*1 POCHE VIAFLEX 1000 ML
RR	EFEXOR-EXEL-75	CPR.	75 MG	PO	3*28 CPR.U.D.
RR	EFEXOR-EXEL-75	GELULES ACT.PROL.	75 MG	PO	1*14 GELULES
RR	FLEMOXIN SOLUTAB	CPR.	500 MG	POBU	1*30 CPR.SOL.
RR	KEPPRA	SOL.BUV.	100 MG /1 ML	PO	1*1 FL.VERRE 300 ML +1* 1 SER.
RR	LEDERTREXATE	CPR.	2,5 MG	PO	1*30 CPR.
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 1,36%	SOL.	13,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 1500 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 1,36%	SOL.	13,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2000 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 1,36%	SOL.	13,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2500 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 2,27%	SOL.	22,7 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 1500 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 2,27%	SOL.	22,7 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2000 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 2,27%	SOL.	22,7 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2500 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 3,86%	SOL.	38,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 1500 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 3,86%	SOL.	38,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2000 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 3,86%	SOL.	38,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2500 ML
RR	SUCRE INTERVERTI 10%+KCL 0,3%+NACL 0,4%	SOL.P.PERF.		IV	1*1 POCHE VIAFLEX 1000 ML
RR	SUCRE INTERVERTI 10PC+KCL 0,3PC-BAXTER	SOL.P.PERF.		IV	1*1 POCHE VIAFLEX 1000 ML
RR	SUCRE INTERVERTI 5%+PLASMA-LYTE	SOL.P.PERF.		IV	1*1 FL.VERRE 500 ML
RR	SUCRE INTERVERTI 5%+PLASMA-LYTE	SOL.P.PERF.		IV	1*1 FL.VERRE 1000 ML
P	ULTRA-MG	PDRE	162 MG	TO	1*20 SACH

B) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT SUPPRIMES DE LA LISTE DES PRODUITS ADMIS A LA VENTE.

B1) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT SUPPRIMES SANS EFFET IMMEDIAT.

RR	ALLOCHRYSLINE	SOL.INJ.	0,1 G	IMIV	1*1 AMP. 2 ML
P	BOLDOFLORINE	TIS.		PO	1*24 INFUSETTES
P	BOLDOFLORINE	TIS.		PO	1*40 INFUSETTES
P	BOLDOFLORINE	TIS.		PO	1*50 INFUSETTES
P	CALMIFLORINE	TIS.		PO	1*50 INFUSETTES
P	CURPOL	CPR.	500 MG	PO	1*20 CPR.
P	CURPOL	CPR.	500 MG	PO	1*30 CPR.
P	FUTURAN BALDRIAN MADAUS	CPR.ENR.	165 MG	PO	1*100 CPR.SS BLIST.
P	GELUSIL	CPR.		PO	1*50 CPR.
P	GELUSIL	CPR.		PO	1*100 CPR.
R	GLYVENOL	CPS	400 MG	PO	1*50 CPS
R	GLYVENOL	CPS	400 MG	PO	1*100 CPS
R	NYSCONITRINE	SPRAY	0,4 MG /1 D.	SL	1*1 FL. 300 D.
P	RHINIDINE	SOL.	0,1 PC	IN	1*1 SOL. 10 ML
P	THERASA 80	CPR.DISP.	80 MG	PO	1*30 CPR.SS BLIST.
P	VEGANINE	CPR.		PO	1*20 CPR.
P	VEGANINE	CPR.		PO	1*100 CPR.
CS RR	VIDEX	CPR.	100 MG	PO	1*60 CPR.
CS RR	VIDEX	CPR.	100 MG	PO	1*60 CPR.SS BLIST.
RR	VISCOCORT	GTES		OT	1*1 GTES 10 ML

B2) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT SUPPRIMES AVEC EFFET IMMEDIAT.

RR	ALBICORT COMPOSITUM	TEINT.		TO	1*1 TEINT. 25 ML
RR	AROPAX	CPR.	30 MG	PO	1*28 CPR.SS BLIST.
P	FUTURAN BALDRIAN MADAUS	CPR.ENR.	165 MG	PO	1*40 CPR.SS BLIST.
R	INSULINE MIXTARD 50/50 HM	SUSP.INJ.	100 UI /1 ML	SC	1*1 FL. 10 ML
P	MUCOBRONCHYL	SIR.		PO	1*1 SIR. 125 ML
RR	NEUROX	SOL.INJ.	500 MG /5 ML	IMIV	1*10 AMP. 5 ML
RR	NEUROX	SOL.P.PERF.	1000 MG /10 ML	IMIV	1*5 AMP. 10 ML
H RR	NYSCONITRINE	SOL.P.PERF.	5 MG /1,5 ML	IV	1*30 AMP.
R	PRE-PAR RETARD	CPS	40 MG	PO	1*20 CPS

R	PRE-PAR RETARD	CPS	40 MG	PO	1*100 CPS(E.C.)
RR	STROMBA	CPR.	5 MG	PO	1*10 CPR.
RR	STROMBAJECT	SUSP.INJ.	50 MG /1 ML	IM	1*1 AMP.-SER. 1 ML
RR	STROMBAJECT	SUSP.INJ.	50 MG /1 ML	IM	1*3 AMP.-SER. 1 ML
P	THERASA 80	CPR.DISP.	80 MG	PO	1*60 CPR.SS BLIST.
P	THERASA 80	CPR.DISP.	80 MG	PO	1*120 CPR.U.D.
RR	TRIGA	SPRAY		BU	1*1 SPRAY 40 ML

C) LES MODIFICATIONS SUIVANTES SONT APPORTEES AU LIBELLE DES MEDICAMENTS A USAGE HUMAIN.

P	CETIRIZIN-HEXAL AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*7 CPR.
R	CETIRIZIN-HEXAL	CPR.PELLIC	10 MG	PO	1*7 CPR.
P	CETIRIZIN-HEXAL AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*10 CPR.
R	CETIRIZIN-HEXAL	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*10 CPR.
P	CETIRIZIN-HEXAL AU LIEU DE	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*20 CPR.
R	CETIRIZIN-HEXAL	CPR.PELLIC.	10 MG	PO	1*20 CPR.
P	CETIRIZIN-HEXAL AU LIEU DE	CPR.PELLIC	10 MG	PO	1*30 CPR.
R	CETIRIZIN-HEXAL	CPR.PELLIC	10 MG	PO	1*30 CPR.
A		3			
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*10 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*10 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*12 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*12 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*16 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*16 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*20 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*20 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*60 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	125 MG 31,25 MG	PO	1*60 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*10 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*10 CPR.

RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*12 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*12 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*16 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*16 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*20 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*20 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*60 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	250 MG 62,5 MG	PO	1*60 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*10 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*10 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*12 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*12 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*16 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*16 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*20 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*20 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*60 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	375 MG 93,75 MG	PO	1*60 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*10 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*10 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*12 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*12 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*16 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*16 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*20 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*20 CPR.
RR	CLAVUCID SOLUTAB AU LIEU DE	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*60 CPR.
RR	FORCID SOLUTAB	CPR.	500 MG 125 MG	PO	1*60 CPR.

R	DESORELLE-20 AU LIEU DE	CPR.ENR.	0,02 MG 0,15 MG	PO	1*21 CPR.
R	DESORELLE-20	CPR.ENR.	20 MG	PO	1*21 CPR.
R	DESORELLE-20 AU LIEU DE	CPR.ENR.	0,02 MG 0,15 MG	PO	3*21 CPR.
R	DESORELLE-20	CPR.ENR.	20 MG	PO	3*21 CPR.
R	DESORELLE-30 AU LIEU DE	CPR.ENR.	0,03 MG 0,15 MG	PO	1*21 CPR.
R	DESORELLE-30	CPR.ENR.	30 MG	PO	1*21 CPR.
R	DESORELLE-30 AU LIEU DE	CPR.ENR.	0,03 MG 0,15 MG	PO	3*21 CPR.
R	DESORELLE-30	CPR.ENR.	30 MG	PO	3*21 CPR.
H RR	DUAL BAG TRAVASOL+ELECTROLYTES+GLUCOSE AU LIEU DE	SOL.P.PERF.	5,5 PC 20 PC	IV	1*1 POCHE VIAFLEX 1000 ML
H RR	DUAL BAG TRAVASOL+ELECTROLYTES+GLUCOSE	SOL.P.PERF.	5,5 PC 20 PC	IV	1*2 POCHE VIAFLEX 500 M L
RR	DUAL BAG TRAVASOL+ELECTROLYTES+GLUCOSE AU LIEU DE	SOL.P.PERF.	8,5 PC 40 PC	IV	1*1 POCHE VIAFLEX 1000 ML
RR	DUAL BAG TRAVASOL+ELECTROLYTES+GLUCOSE	SOL.P.PERF.	8,5 PC 40 PC	IV	1*2 POCHE VIAFLEX 500 M L
RR	EFEXOR-EXEL-75 AU LIEU DE	CPR.	75 MG	PO	3*28 CPR.U.D.
RR	EFEXOR-75	CPR.	75 MG	PO	3*28 CPR.U.D.
RR	EFEXOR-EXEL-75 AU LIEU DE	GELULES ACT.PROL.	75 MG	PO	1*14 GELULES
RR	EFEXOR-EXEL-75	GELULES ACT.PROL.	75 MG	PO	1*56 GELULES
RR	LEDERTREXATE AU LIEU DE	CPR.	2,5 MG	PO	1*30 CPR.
RR	LEDERTREXATE	CPR.	2,5 MG	PO	1*30 CPR.SS BLIST.
P	NUROFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*4 CPR.ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*4 CPR.ORODISP.
P	NUROFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*6 CPR.ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*6 CPR.ORODISP.
P	NUROFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*10 CPR.ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*10 CPR.ORODISP.
P	NUROFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*12 CPR.ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*12 CPR.ORODISP.
P	NUROFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*20 CPR.ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*20 CPR.ORODISP.

P	NUROFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*24 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*24 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*30 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*30 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*36 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*36 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*40 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*40 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*48 CPR. ORODISP.
P	NUROFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*48 CPR. ORODISP.
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 1,36% AU LIEU DE	SOL.	13,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 1500 ML
H RR	PHYSIONEAL GLUCOSE 1,36%	SOL.	13,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 1500 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 1,36% AU LIEU DE	SOL.	13,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2000 ML
H RR	PHYSIONEAL GLUCOSE 1,36%	SOL.	13,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2000 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 1,36% AU LIEU DE	SOL.	13,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2500 ML
H RR	PHYSIONEAL GLUCOSE 1,36%	SOL.	13,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2500 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 2,27% AU LIEU DE	SOL.	22,7 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 1500 ML
H RR	PHYSIONEAL GLUCOSE 2,27%	SOL.	22,7 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 1500 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 2,27% AU LIEU DE	SOL.	22,7 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2000 ML
H RR	PHYSIONEAL GLUCOSE 2,27%	SOL.	22,7 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2000 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 2,27% AU LIEU DE	SOL.	22,7 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2500 ML
H RR	PHYSIONEAL GLUCOSE 2,27%	SOL.	22,7 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2500 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 3,86% AU LIEU DE	SOL.	38,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 1500 ML
H RR	PHYSIONEAL GLUCOSE 3,86%	SOL.	38,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 1500 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 3,86% AU LIEU DE	SOL.	38,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2000 ML
H RR	PHYSIONEAL GLUCOSE 3,86%	SOL.	38,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2000 ML
H RR	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 3,86% AU LIEU DE	SOL.	38,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2500 ML
H RR	PHYSIONEAL GLUCOSE 3,86%	SOL.	38,6 MG /1 ML	IP	1*1 POCHE VIAFLEX 2500 ML

P	PLUSOFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*4 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*4 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*6 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*6 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*10 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*10 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*12 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*12 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*20 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*20 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*24 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*24 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*30 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*30 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*36 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*36 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*40 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*40 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN COMPRIMES FONDANTS AU LIEU DE	CPR.	200 MG	BUSL	1*48 CPR. ORODISP.
P	PLUSOFEN EASYTAB	CPR.	200 MG	PO	1*48 CPR. ORODISP.
CD RR	VFEND-200 AU LIEU DE	CPR. PELLIC.	200 MG	PO	1*2 CPR.
RR	VFEND-200	CPR. PELLIC.	200 MG	PO	1*2 CPR.
CD RR	VFEND-200 AU LIEU DE	CPR. PELLIC.	200 MG	PO	1*2 CPR. SS BLIST.
RR	VFEND-200	CPR. PELLIC.	200 MG	PO	1*2 CPR. SS BLIST.
CD RR	VFEND-200 AU LIEU DE	CPR. PELLIC.	200 MG	PO	1*10 CPR. SS BLIST.
RR	VFEND-200	CPR. PELLIC.	200 MG	PO	1*10 CPR. SS BLIST.
CD RR	VFEND-200 AU LIEU DE	CPR. PELLIC.	200 MG	PO	1*14 CPR. SS BLIST.
RR	VFEND-200	CPR. PELLIC.	200 MG	PO	1*14 CPR. SS BLIST.

CD RR	VFEND-200 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*20 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-200	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*20 CPR.SS BLIST.
CD RR	VFEND-200 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*28 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-200	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*28 CPR.SS BLIST.
CD RR	VFEND-200 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*30 CPR.
RR	VFEND-200	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*30 CPR.
CD RR	VFEND-200 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*30 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-200	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*30 CPR.SS BLIST.
CD RR	VFEND-200 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*50 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-200	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*50 CPR.SS BLIST.
CD RR	VFEND-200 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*56 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-200	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*56 CPR.SS BLIST.
CD RR	VFEND-200 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*100 CPR.
RR	VFEND-200	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*100 CPR.
CD RR	VFEND-200 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*100 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-200	CPR.PELLIC.	200 MG	PO	1*100 CPR.SS BLIST.
H RR	VFEND-200 AU LIEU D E	PDRE P.PREP.PERF.	10 MG /1 ML	IV	1*1 FL.VERRE
RR	VFEND-200	PDRE P.PREP.PERF.	10 MG /1 ML	IV	1*1 FL.VERRE
CD RR	VFEND-50 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*2 CPR.
RR	VFEND-50	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*2 CPR.
CD RR	VFEND-50 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*2 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-50	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*2 CPR.SS BLIST.
CD RR	VFEND-50 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*10 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-50	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*10 CPR.SS BLIST.
CD RR	VFEND-50 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*14 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-50	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*14 CPR.SS BLIST.
CD RR	VFEND-50 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*20 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-50	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*20 CPR.SS BLIST.

CD RR	VFEND-50 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*28 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-50	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*28 CPR.SS BLIST.
CD RR	VFEND-50 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*30 CPR.
RR	VFEND-50	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*30 CPR.
CD RR	VFEND-50 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*30 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-50	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*30 CPR.SS BLIST.
CD RR	VFEND-50 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*50 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-50	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*50 CPR.SS BLIST.
CD RR	VFEND-50 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*56 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-50	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*56 CPR.SS BLIST.
CD RR	VFEND-50 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*100 CPR.
RR	VFEND-50	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*100 CPR.
CD RR	VFEND-50 AU LIEU D E	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*100 CPR.SS BLIST.
RR	VFEND-50	CPR.PELLIC.	50 MG	PO	1*100 CPR.SS BLIST.

D) LES MEDICAMENTS SUIVANTS A USAGE HUMAIN SONT ACTUELLEMENT HORS MARCHE
(COMMERCIALISATION INTERROMPUE, MAIS AMM EN VIGUEUR).

P	DECONTRACTYL NEW	GEL	5 PC	TO	1*1 GEL 50 G
P	ERCESTOP	GELULES	2 MG	PO	1*20 GELULES
R	FORTANEURIN	SOL.INJ.		IM	1*4 AMP. 3 ML
RR	HEPARINE RORER	SOL.INJ.	5000 UI /1 ML	IVSC	1*1 FL.MULTID. 5 ML
R	LITICAN	GTTES	12 MG /1 ML	PO	1*1 GTTES 60 ML
R	MAXI B 5000	PDRE P.PREP.INJ.		IM	1*4 FIOLES +1*4 AMP.SOLV. 2 ML
P	MAXILASE-BACITRACINE	CPR.		SL	1*30 CPR.A SUCER
R	MISTAMINE	CPR.	10 MG	PO	1*20 CPR.
RR	MYCOLOG	CR.		TO	1*1 CR. 15 G
RR	ORBENIN	PDRE P.PREP.INJ.	1 G	IMIV	1*25 AMP. +1*25 AMP.SOLV. 3 ML
RR	PENSTAPHO-N	GELULES	500 MG	PO	1*100 GELULES
RR	REQUIP	CPR.	1 MG	PO	1*84 CPR.(FL.HDPE)
RR	REQUIP	CPR.	2 MG	PO	1*84 CPR.(FL.HDPE)
RR	REQUIP	CPR.	5 MG	PO	1*84 CPR.(FL.HDPE)